

# А К Т

общего (осеннего) осмотра здания (о готовности к зиме)

« 5 » октября 2014 г.  
Дом № 314 или строение (корпус) \_\_\_\_\_  
по ул. (пер.) Московские \_\_\_\_\_  
Домоуправление № города Калуга ООО «ЭРСУ12» \_\_\_\_\_

## Общие сведения по строению

Год постройки 1980 материал стен панельный  
Число этажей 5 наличие повала нет

## Результаты проверки готовности жилого дома к зиме

Комиссия в составе председателя, инженера управления домами Рудомонова С.В.  
членов комиссии, представителя общественного домами комитета \_\_\_\_\_

в присутствии техника Чижикова В.И. произвела проверку готовности к  
эксплуатации в зимних условиях вышеуказанного строения и установила \_\_\_\_\_

1. Техническое состояние основных конструктивных элементов и инженерного  
оборудования :

а) крыша удов.

б) чердачное помещение и его вентиляция \_\_\_\_\_

г) фасад здания удов.

д) входные двери и оконные переплеты удов.

е) подвальные помещения удов.

ж) отмостка вокруг здания удов.

з) система центрального отопления требуется ком. ресурсы

и) котельное помещение и оборудование, от которых подается тепло \_\_\_\_\_

к) тепловые элеваторные узлы и бойлерные удов.

л) отопительные печи: в том числе дымоходы, газоходы (даты составления актов о запуске  
к эксплуатации печей ) \_\_\_\_\_

м) электрохозяйство требуется ком. ресурсы

2. Обеспеченность : \_\_\_\_\_

а) котельных – топливом \_\_\_\_\_

б) жителей – углем, дровами, торфом (в доме с печным отоплением) \_\_\_\_\_

в) уборочным инвентарем, спецодеждой и песком для посыпки улиц  
обеспечены

Выводы и предложения.

Параметры кач. ресурса турбул. в.о.,  
электропроводки

Председатель комиссии

Члены комиссии

Сидяков С. П.  
Александров В. И.  
Сидяков В. А.